

## DAFTAR PUSTAKA

- Adisarwanto, 2008. *Budidaya Kedelai Tropika*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Alex, S. 2012. *Sukses Mengolah Sampah Organik Menjadi Pupuk Organik*. Pustaka Baru Press, Yogyakarta.
- Astawan, M. 2009. *Sehat dengan Hidangan Kacang dan Biji-bijian*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Direktorat Jenderal Hortikultura. 2016. *Produksi Sayuran di Indonesia, 1997-2015*. Direktorat Jenderal Hortikultura. Kementerian Pertanian, Jakarta
- Fitra, Y. 2013. *Pengaruh Konsentrasi POC Nasa dan Pupuk Kandang terhadap Pertumbuhan serta Produksi Tanaman Cabai Merah (Capsicum annum L.)* Skripsi. Universitas Teuku Umar, Meulaboh, Aceh Barat.
- Imdad, H. P dan A.A. Nawangsih. 1999. *Sayuran Jepang*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Jamilah, Adrinal, I. Khatib, dan Nusyirwan. 2011. *Reklamasi Tanah yang Kena Dampak Limbah Bahan Baku Tambang Semen Melalui Pemanfaatan Pupuk Organik In Situ untuk Meningkatkan Hasil Padi Sawah*. Prosiding Seminar Nasional dengan topik Pengembangan Pertanian Terpadu Berbasis Organik Menuju Pembangunan pertanian Berkelanjutan (pp. 172–189).
- Jamilah, dan Juniarti. 2014. *Test of Liquid Organic Fertilizer Originated C.odorata and Coconut Fiber with Various Composition by Length Fermentation*. Journal of Environmental Research and Development 9 : 01.
- Mufida, L. 2013. *Pengaruh Penggunaan Konsentrasi FPE ( Fermented Plant Extrac) Kulit Pisang terhadap Jumlah Daun, Kadar Klorofil dan Kadar Kalium pada Tanaman Seledri (Apium graveolens)*. Skripsi. IKIP PGRI Semarang. Semarang.
- Muldiana, Sahri dan Rosdiana. 2017. *Respon Tanaman Terong (Solanum melongena L.) Terhadap Interval Pemberian POC dengan Interval Waktu yang Berbeda*. Jurnal Program Studi Agroteknologi, Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Neli, S., N. Jannah dan A. Rahmi. 2016. *Pengaruh POC Nasa dan Zat Pengatur Tumbuh Ratu Biogen terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terong (Solanum melongena L.) Varietas Antaboga-1*. Jurnal Agrifor Vol. XV, No. 2, ISSN : 1412-6885.
- Nugroho, P. 2012. *Panduan Membuat Pupuk Kompos Cair*. Pustaka Baru Press. Yogyakarta.
- Pracaya dan P.C. Kahono. 2010. *Kiat Sukses Budi Daya Palawija*. Macanan Jaya Cemerlang, Klaten

- Priangga, R. 2013. *Pengaruh Level POC terhadap Produksi Bahan Kering dan Imbangan Daun-Batang Rumpun Gajah Defoliasi Keempat*. Jurnal Ilmiah Peternakan 1(1):365-373.
- Purwowidodo. 1992. *Telaah Kesuburan Tanah*. Penerbit Angkasa, Bandung.
- Rahayu L.S. 2017. *Pengaruh POC (POC) dari Mol Pepaya terhadap Pertumbuhan dan Produktivitas Tanaman Cabai Rawit Capsicum Frutescens L.* Jurnal Program Studi Pendidikan Biologi, Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan, Universitas Nusantara PGRI, Kediri.
- Rukmana, R. 1994. *Bertanam Terong*. Yogyakarta, Kansius.
- Samekno R, 2008. *Pemupukan*. PT. Citra Aji Parama, Yogyakarta.
- Sriyanto, D., P. Astuti, dan A. P. Sujalu. 2015. *Pengaruh Dosis Pupuk Kandang Sapi terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terong Ungu dan Terong Hijau (Solanum Melongena L.)*. Jurnal AGRIFOR XIV (1).
- Sutanto, 2002. *Aplikasi Pupuk*. Gajah Mada University, Yogyakarta.
- Sutedjo, M. 2010. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Rineka Cipta, Jakarta
- Wijaya, K. A., 2008. *Nutrisi Tanaman sebagai Penentu Kualitas Hasil dan Resistensi Alami Tanaman*. Prestasi Pustaka, Jakarta.
- Wununga. 2009. *Pengaruh Macam dan Interval Waktu Pemberian Pupuk Lengkap Cair terhadap Pertumbuhan dan Bibit Kakao (Theobroma cacao L.)*. link:<http://freedom-wununga.blogspot.com/2009/11/penelitian-pengaruh-macam-dan-interval.html>. Diakses pada 28 Feb 2018.
- Yulianti, D., 2010. *Pengaruh Hormon Organik dan POC (POC) Super Nasa terhadap Produksi Tanaman Jagung Manis (Zea mays saccharata Sturt)*. Link: <http://penelitian-organik-penelitian.blogspot.com/2010/03/pengaruh-hormon-organik-dan-pupuk.html>.05/04/2011. Diakses pada tanggal 02 Mei 2018.
- Yulipryanto, H. 2010. *Biologi Tanah dan Strategi Pengelolaannya*. Graha ilmu, Yogyakarta.